

# Data Projector

取扱説明書

ネットワーク編

お買い上げいただきありがとうございます。

VPL-FE40/FE40L VPL-FX40/FX40L VPL-FX41/FX41L VPL-FW41/FW41L

- ・本機に付属のソフトウェアの使用 権については、各ソフトウェアの ソフトウェア使用許諾契約書をご 参照ください。
- ・本機、および本機に付属のソフトウェアを使用したことによって生じた損害、逸失利益および第三者からのいかなる請求につきましても、当社は、一切その責任を負いかねます。
- ・本機および本機に付属のソフト ウェアの仕様は、改良のため予告 なく変更することがあります。

#### 商標について

- Windows、Microsoft は米国
   Microsoft Corporationの米国および
   その他の国における登録商標です。
- Intel、Pentium は、Intel Corporation の登録商標です。
- ・Air Shot (エアーショット) はソニー 株式会社の商標です。
- 「UBQ-wLAN」はキャノンアイテック株式会社の商標です。

#### 著作権について

本製品には、キャノンアイテック株式 会社によって開発されたプログラム 「UBQ-wLAN」が搭載されています。

## 目次

## お使いになる前に

## 主な特長

本機はネットワークプレゼンテーションおよびコントロール対応のプロジェクターです。

プロジェクターの NETWORK 端子 (RJ45) にネットワークケーブルを接続 することにより、有線/無線で LAN に接続しているコンピューターの画像 をプロジェクターに投影することが可 能です。

また、離れたところからプロジェクターの電源の入/切や入力切り換えなどの操作やランプの使用時間などのプロジェクターの状況確認が可能です。

## 簡単インストール

ネットワークプレゼンテーション機能を使用する際には、あらかじめ使用するコンピューターにアプリケーションソフトウェア Projector Station for Air Shot Version 2をインストールしておきます。インストールは、付属の CD-ROM より画面の指示に従って簡単にインストールすることができます。

#### \_\_ スピーディ、高画質転送/表示

スピーディに高画質で画面をプロジェクターから投影できるように、画像データを効率的に圧縮し、リアルタイムで画像データ転送を行っています。このため、アニメーション効果などを使ったプレゼンテーションも可能です。(DVD などの動画再生には適しておりません。)

#### マルチ接続

複数台のプロジェクターを設置する場合にも分配器などを使用することなく、1台のコンピューターから最大5台のプロジェクターに同時に画像を投影することが可能です。

## Web ブラウザコントロール

コンピューターの Web ブラウザ経由 で、プロジェクターの制御や状態確認 が可能です。

## ネットワークによる状態監視、シス テム拡張

有線/無線 LAN に接続しているコンピューターから、プロジェクターの電源の入/切や入力切り換えなどの操作や状況確認が可能です。

また、ランプの交換時期やエラー情報などをあらかじめ設定したアドレスにメールでお知らせするメールレポート機能を持ち、SNMPにも対応しています。

## 転送される画像の画素数について

ネットワークプレゼンテーションでは、 VPL-FE40/FE40L、VPL-FX40/ FX40L、VPL-FX41/FX41Lをご使用の ときは、コンピューターの画像は XGA の解像度で表示されます。コンピュー ターの画像が XGA 以下の場合は、画 像はコンピューターの画面解像度に合 わせたものになります。コンピュー ターの画像が XGA より高い場合は、 XGA の画像に変換され、投影される画 質は劣化します。 VPL-FW41/FW41Lをご使用のときは、コンピューターの画像はWXGAの解像度で表示されます。コンピューターの画像がWXGA以下の場合は、画像はコンピューターの画面解像度に合わせたものになります。コンピューターの画像がWXGAより高い場合は、

WXGA の画像に変換され、投影される 画質は劣化します。

投影される画質の劣化を避けるためには、アプリケーションソフトウェアの[オプション設定]にある[接続設定]で[PCのデスクトップをプロジェクターの解像度に合わせる]にチェックし、PCのデスクトップが自動的にプロジェクターの解像度に合うようにするか、コンピューター側の画面解像度をあらかじめ XGA(VPL-FW41/41Lをご使用の場合は WXGA または XGA)に設定してください。

VPL-FW41/FW41L ではコンピューターの画面解像度が  $1280 \times 768 \sim 1360 \times 768$  の場合、ワイドで表示されます。 (WXGA でもコンピューターとプロジェクターの解像度の違いから、上下または左右に黒い枠がついて表示されることがあります。なお、ネットワークプレゼンテーションでは、本体のスクリーン設定メニューにある [アスペクト] で設定項目の変更を行うことができません。)

VPL-FW41/FW41Lを使用していて、WXGAの画面解像度が出力できないコンピューターをお使いの場合は、[PCのデスクトップをプロジェクターの解像度に合わせる]のチェックをはずしてご使用ください。このチェックが入っていた場合、ProjectorStation for

AirShot Versin2 は PC の画面解像度が 1280 × 768 ~ 1360 × 768 の場合、画 面解像度を変更せずそのまま出力しま す。コンピューターの画面解像度がそ れ以外の場合は、画面解像度を 1280 × 768に変更して出力します。その際に 画面解像度がコンピューターのディス プレイドライバーの都合で、画面解像 度を 1280 × 768 に変更できない場合 は、IPC のデスクトップをプロジェク ターの解像度に合わせる1のチェック がなかったものとして動作します。 1台のコンピューターから複数台のプ ロジェクターに接続する場合、2台目 以降に接続したプロジェクターは、1 台目のプロジェクターと同じ解像度で 接続されます。そのため VPL-FW41/ FW41L とそれ以外のアスペクト比が 4:3の機種が混在している場合は、1 台目をアスペクト比が4:3の機種に し、VPL-FW41/FW41Lを2台目以降 に接続するようにしてください。

## バージョンの互換性について

VPL-FE40/FX40/FX41/FW41 シリーズなどに搭載のネットワークプレゼンテーション機能と VPL-CX86/CX76 に搭載の Air Shot Version 2 には互換性があります。

両方をお使いで、すでにアプリケーションソフトウェア Projector Station for Air Shot Version 2 (Version 1.xx) がインストールされている場合は、付属のアプリケーションソフトウェア Projector Station for Air Shot Version 2 (Version 2.xx) をコンピューターにインストールしてください。すでにインストールされている Air Shot Version 2

(Version 1.xx) は自動的にアンインストールされます。

両方をお使いで、初めてアプリケーションソフトウェアをインストールする場合は、付属のアプリケーションソフトウェア Projector Station for Air Shot Version 2 (Version 2.xx) をコンピューターにインストールしてください。また、VPL-CX86/CX76でシンプルモードや USB ワイヤレス LAN モジュールをご使用の場合は、ドライバーのインストールやシンプルモードの設定が必要です。

ドライバーのインストールは VPL-CX86/CX76 に付属の CD-ROM か USB ワイヤレス LAN モジュール (MEMORY) 内の USB WL LAN Driver フォルダーより行ってください。シンプルモードの設定は VPL-CX-86/CX76 に付属の取扱説明書をご覧ください。

### ご注意

- ・VPL-CX86/CX76 に付属の USB ワイヤレス LAN モジュールは Windows Vista に非対応のため、Windows Vista 上でシンプルモードは使用できません。
- Projector Station for Air Shot Version 2は、常に最新版をご使用ください。 バージョンアップの際は、バージョンを事前に確認し、ご使用のバージョンより古いバージョンをインストールしないようご注意ください。
- ・[オプション設定] に有線 LAN 機能 用の[プロジェクター登録設定] タブ が表示されますが、VPL-CX86/CX76 では使用できません。

 ・[オプション設定] にシンプルモード 機能用の[シンプルモード設定] タブ が表示されますが、VPL-FE40/ FX40/FX41/FW41 シリーズでは使用 できません。

VPL-CX85/CX75 に搭載の Air Shot と VPL-CX86/CX76 に搭載の Air Shot Version 2、VPL-FE40/FX40/FX41/FW41 シリーズなどに搭載のネット ワークプレゼンテーション機能 には互 換性がありません。

VPL-CX85/CX75 と Air Shot Version 2/ネットワークプレゼンテーションの 両方をお使いになる場合は、以下の 2 つの方法があります。

ソフトウェアをバージョンアップしない

VPL-CX85/CX75 をお使いの場合は、Projector Station for Air Shot を起動します。Air Shot Version 2/ネットワークプレゼンテーションなどをお使いの場合は、Projector Station for Air Shot Version 2を起動します。シンプルモードをお使いの場合は、それぞれに付属の USB ワイヤレスLAN モジュールをお使いください。・VPL-CX85/CX75のソフトウェアを

VPL-CX85/CX75 のソフトウェアを "メモリースティック"を用いて Air Shot Version 2 Light にバージョン アップします。バージョンアップソ フトウェアおよび取扱説明書は VPL-FE40/FX40/FX41/FW41 シリーズに 付属の CD-ROM 内の Air Shot Version 2 Light フォルダーに入って

バージョンアップする

いますので、詳細はそちらをご覧ください。

## システム動作環境

Projector Station for Air Shot Version 2 を動作させるには、次の環境が必要です。

#### 対応コンピューター

**CPU**: Intel Pentium III 600MHz 相当以上、かつ OS が推奨する CPU

**メモリー**: 64MB 以上、推奨 128MB 以 上、かつ OS が推奨するメモリー

**ハードディスク**: 10MB 以上の空き容 量

その他必要な装置:CD-ROM ドライブ

#### 対応 OS

- · Microsoft Windows 98SE
- · Microsoft Windows Me
- · Microsoft Windows 2000
- · Microsoft Windows XP Home Edition
- · Microsoft Windows XP Professional
- · Microsoft Windows Vista Home Basic
- · Microsoft Windows Vista Home Premium
- · Microsoft Windows Vista Business
- ・Microsoft Windows Vista Ultimate (Windows Vista シリーズは 32 bit 版)

## 対応ディスプレイ

**色解像度**:16 bit、24 bit、32 bit

## 対応ブラウザ

Internet Explorer 5.0 以上

## 対応ネットワーク

RJ45 (10BASE-T/100BASE-TX)

#### ご注意

推奨環境のすべてのコンピューター、OS について動作を保証するものではありません。

## 準備する

## コンピューターの準備をする

ネットワークプレゼンテーション機能を利用する際にはあらかじめアプリケーションソフトウェア Projector Station for Air Shot Version 2 (Version 2.00以上)を使用するコンピューターにインストールする、またはハードディスクや外部メモリー・("メモリースティック"、USBメモリーなど)にフォルダをコピーする必要があります。

\* ハードディスクや外部メモリーにフォルダをコピーする場合は、Projector Station for Air Shot Version 2をコンピューターにインストールしなくてもご利用いただけます。

インストールまたはフォルダのコピー は付属の CD-ROM から行います。

## ご注意

Windows 2000 Professional、Windows XP Home Edition / Professional、Windows Vista Home Basic / Home Premium / Business / Ultimate をお使いの場合は、管理者用のアカウントでログオンしてください。

## Projector Station for Air Shot Version 2 をインストールする

 付属のCD-ROMをコンピューター の CD-ROM ドライブに入れる。

アプリケーションソフトウェアのインストール画面が表示されます。



### ご注意

- ・インストール画面が自動的に表示 されない場合は、[マイコン ピューター] - [CD-ROM ドライ ブ] - [Dp\_Inst] を選んでくださ い。
- ・Windows Vista では [マイコン ピュータ] ではなく、[コン ピュータ] と表示されます。
- Projector Station for Air Shot v2を選択し、[Install] をクリックする。
- 3 ウィザードの指示に従ってアプリケーションソフトウェアをインストールする。

Windows XP SP2/SP3、Windows Vista をお使いの場合 途中で以下の画面が表示されたら、 [自動で登録する] のラジオボタン にチェックをつけて [次へ] をク リックします。



インストールが終了すると「自動設 定終了」が表示されます。

4 このまま投影する場合は、「このまま Air Shot v2 を起動してプロジェクターと接続する」のチェックボックスにチェックを付け [OK] をクリックする。



Projector Station for Air Shot Version 2 が自動的に起動します。

投影しない場合は、このまま 「OK1をクリックする。 Projector Station for Air Shot Version 2 をコンピューターにインストールせず、ハードディスクや外部メモリーから起動する

1 コンピューターに外部メモリー ("メモリースティック"、USBメ モリーなど)を挿入する。

ハードディスクにコピーする場合は必要ありません。

2 付属の CD-ROM をコンピューターの CD-ROM ドライブに入れる。

アプリケーションソフトウェアのインストール画面が表示されますが、 Exit ボタンを押して終了します。

3 [マイコンピュータ]を開き、 [CD-ROM ドライブ]にマウス カーソルを合わせて右クリックを 押す。

項目一覧が表示されるので[ 開く (O) 1を選択します。

## ご注意

Windows Vista では [マイコンピュータ] ではなく、[コンピュータ] と表示されます。

- 4 [PjStation for Air Shot v2] の フォルダをハードディスクや外部 メモリーにコピーする。
- 5 [AutoConfig.exe] を実行する。 Windows XP SP2/SP3、 Windows Vista をお使いの場合 途中で以下の画面が表示されたら、 [自動で登録する]のラジオボタン

にチェックを入れて[次へ]をク リックします。



インストールが終了すると「自動設 定終了 | 表示されます。

このまま投影する場合は、「このま ま Air Shot v2 を起動してプロジェ クターと接続する | のチェックボッ クスにチェックをつけ [OK] をク リックしてください。



Projector Station for Air Shot Version 2 が自動的に起動します。

## 投影しない場合は、このまま 「OK】をクリックする。

[AutoConfig.exe] を実行した後は [PistnASv2.exe] でアプリケーショ ンを起動してください。

使用するコンピューターを変更する 場合は「AutoConfig.exe」を実行し てください。

## プロジェクターの準備をする

#### 設定をする

- **1** プロジェクターの NETWORK 端 子にネットワークケーブルを接続 する。
- **2** プロジェクターの電源を入れる。
- 3 リモートコマンダーの INPUT E または AIR SHOT キーを押す。

ネットワークプレゼンテーションの ホーム画面が表示されます。

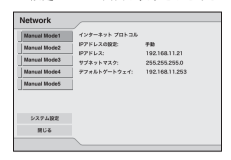


されます。

未接続[💆] 接続「🚅 🗋

## 4 ENTER キーを押す。

設定メニュー画面が表示されます。



## 5 設定するモードを選んで Enter を 押す。

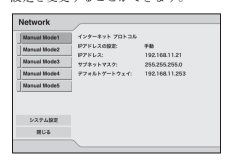
設定項目メニュー (アクションメニュー) が表示されます。次ページ 以降を参照して設定してください。

#### ご注意

ネットワークプレゼンテーションをご使用の場合は、本機の初期設定メニューの「スタンバイモード」を「標準」にしてご使用ください。

## プロジェクターの設定項目

ネットワークプレゼンテーションの ホーム画面でEnter キーを押すと、設 定メニュー画面が表示されます。この 画面で使用するモードを切り換えたり、 設定を変更することができます。



## ソフトウエアキーボードの使いかた

文字/数字入力時にソフトウエアキー ボードが表示されます。

# **1** ★/★/→/◆ で文字を選択し、Enter キーを押す。

選択した文字が表示欄の文字カーソルの位置に表示されます。

- 2 手順1を繰り返し、入力する。
- 3 入力が終了したら、◆/◆/◆/◆で [OK] を選び、Enter キーを押す。

入力した文字が確定され、ソフトウェアキーボードが閉じます。

## 文字カーソルの一つ前の文字を削除す るには

**◆/◆/→/**◆ で [削除] を選び、Enter キーを押す。

## 入力を最初からやり直すには

**♦/♠/♠/**◆で [全クリア] を選び、 Enter キーを押す。 入力した文字がすべて削除されます。

## スペースを入力するには

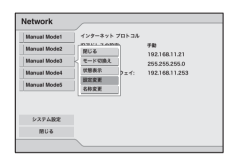
**♦/♠/→/◆** で [スペース] を選び、 Enter キーを押す。

## 各モードを設定する

設定メニュー画面では、現在使用されているモードの左端が水色で表示されます。 使用するモードの切り換え、各モードの名称や設定の変更ができます。

#### ■設定項目メニュー(アクションメニュー)を表示する

選択されている項目が、黄色でハイライト表示されます。上下キーで移動します。 右側には現在の設定が表示されます。Enter キーを押すと、設定項目メニュー(ア クションメニュー)が表示されます。



項目	機能
閉じる	アクションメニューを閉じます。
モード切換え	選択したモードが有効になります。
状態表示 (使用中のモード	現在使用されているモードの状態が表示されます。
のみ)	
設定変更	設定を変更する画面が表示されます。
名称変更	モード名を変更します。
	半角英数字、記号で最大 16 文字まで入力できます。

## ■状態を表示する

アクションメニューから [状態表示] を選ぶと、使用されているモードの状態が表示されます。

項目	内容			
インターネット プロトコ	IP アドレスの設定(自動/手動)、IP アドレス、サブネッ			
ル	トマスク、デフォルトゲートウェイ、プライマリ/セカン			
	ダリ DNS サーバ、DHCP サーバ、リース開始/終了時間			
	を表示します。			
	リース開始/終了時間とは、DHCP サーバーから自動的に			
	割り当てられる IP アドレスの有効期間です。			
PC 登録リスト	登録された PC のアドレスを表示します。			
閉じる	状態表示画面を閉じます。			

## ■設定を変更する

アクションメニューで[設定変更]を選ぶと、選択したモードのインターネットプロトコル、PC 登録リストを変更する画面に切り換わります。設定したい項目を選び、Enter キー、または右キーを押すと、それぞれの設定項目に移動します。変更したい項目を入力するには、Enter キー、または右キーを押します。設定終了後は左キーで項目画面に戻ります。[OK]を選択すると、設定内容が保存され設定メニュー画面に戻ります。[キャンセル]を選択すると、保存されずに設定メニュー画面に戻ります。

項	 目	機能
イ	ンターネット プロトコル	IP アドレス、サブネットマスク、デフォルトゲート
		ウェイ、DNS サーバなどのインターネットプロトコ
		ル設定を行います。
	IP アドレスの設定	[自動 (DHCP)]、[手動] を選択できます。[手動]
		を選択したときはこの画面の [IP アドレス]、[サブ
		ネットマスク]、[デフォルトゲートウェイ] を設定
		してください。
	IP アドレス	プロジェクターの IP アドレスを設定してください。
		$(1.0.0.0 \sim 223.255.255.255)$
	サブネットマスク	プロジェクターのサブネットマスクを設定してくだ
		さい。(128.0.0.0~255.255.254)
	デフォルトゲートウェイ	プロジェクターのデフォルトゲートウェイを設定し
		てください。(1.0.0.0~223.255.255.255)
	プライマリ DNS サーバ	優先して使用する DNS サーバを設定してください。
		$(1.0.0.0 \sim 223.255.255.255)$
	セカンダリ DNS サーバ	代替の DNS サーバを設定してください。(1.0.0.0~
		223.255.255.255)
PC	ご登録リスト	プロジェクターと異なるネットワークセグメント
		(サブネット)のコンピューターを接続する場合、IP
		アドレスの欄に、IP アドレスまたはネットワークア
		ドレス / ブロードキャスト IP アドレスを入力しま
		す。ネットワークアドレス / ブロードキャスト IP ア
		ドレスを入力した場合は、サブネットマスクをリス
		トより選んで、登録してください。IP アドレス、
		ネットワークアドレス / ブロードキャスト IP アドレ
		スは 10 個まで登録できます。

## システム設定をする

設定メニュー画面から [システム設定] を選ぶと、[システム設定] 画面が表示されます。設定を変更したい項目を選び、Enter キー、または右キーを押すとそれぞれの項目の設定画面が表示されます。変更したい項目を入力するには Enter キー、または右キーを押します。設定終了後は左キーで項目画面に戻ります。

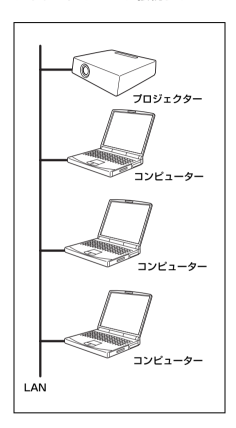
[OK] を選択すると、設定内容が保存され設定メニュー画面に戻ります。 [キャンセル] を選択すると、保存されずに設定メニュー画面に戻ります。

項目	機能
ネットワーク	プロジェクターのニックネーム、グループ名、パス
	ワードを入力します。
ニックネーム	プロジェクターのニックネームを、最大で24文字
	(半角英数字記号) で入力します。
グループ名	接続を制限する場合に設定します。
	プロジェクターへ接続できるグループ名を、最大で8
	文字(半角英数字記号)で入力します。
	ご注意
	接続するコンピューターのアプリケーションソフトウェ
	アの[プロファイル設定]タブの[グループ名]と異な
	るグループ名を設定すると、アプリケーションソフト
	ウェアにプロジェクターボタンが表示されなくなりま
	す。
パスワード	接続を制限する場合に設定します。
	プロジェクターに接続するためのパスワードを最大
	で32文字(半角英数字記号)で入力します。
	ご注意
	・パスワード入力の際には、確認のため再入力が必要
	です。
	・接続するコンピューターのアプリケーションソフト
	ウェアの [プロファイル設定] タブの [パスワード]
	と異なるパスワードを設定すると、プロジェクター
	に接続できなくなります。
情報	ネットワークの各機能のバージョンを表示します。

## 接続する

#### 接続例

## ワイヤードで LAN に接続する

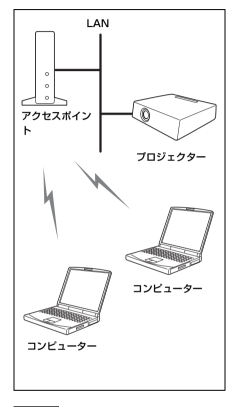


## ご注意

- ・LAN に接続するときはネットワーク 管理者へご相談ください。
- ・異なるネットワークセグメント(サ ブネット)のプロジェクターとコン ピューターを接続する場合は、プロ ジェクター側で[PC 登録リスト](14 ページ)、コンピューター側で[プロ

ジェクター登録設定](23ページ)の 設定を行ってください。

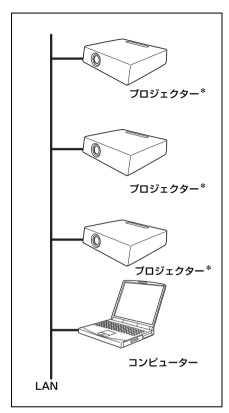
## アクセスポイントを使用してコン ピューターをワイヤレスで接続する



## ご注意

- ・LAN に接続するときはネットワーク 管理者へご相談ください。
- ・異なるネットワークセグメント (サ ブネット) のプロジェクターとコン ピューターを接続する場合は、プロ ジェクター側で [PC 登録リスト] (14 ページ)、コンピューター側で[プロ ジェクター登録設定] (23ページ) の 設定を行ってください。

## 複数台のプロジェクターに同時に接続する



\* 同時に接続できるプロジェクターは最 大5台です。

## ご注意

- ・LAN に接続するときはネットワーク管 理者へご相談ください。
- ・ご使用のコンピューターによっては、5 台同時に接続できなくなる場合があり ます。
- ・異なるネットワークセグメント(サ ブネット)のプロジェクターとコン ピューターを接続する場合は、プロ ジェクター側で[PC 登録リスト](14 ページ)、コンピューター側で[プロ

ジェクター登録設定](23ページ)の 設定を行ってください。

# プロジェクターから接続/切断する、または切り換える

#### 接続する

 プロジェクターの電源を入れ、リ モートコマンダーの INPUT E ま たは AIR SHOT キーを押す。

ネットワークプレゼンテーションの ホーム画面が表示されます。

**2** Projector Station for Air Shot Version 2 を起動する。

起動するとタスクトレイに [**■**] が表示されます。

インストール時に [スタートアップ に登録する。] が選択されていれば、コンピューターの電源を入れると自動的に起動します。

**3** タスクトレイの [**□**] アイコン を右クリックし、[開く] を選ぶ。

Projector Station for Air Shot Version 2のメインウィンドウが開 きます。



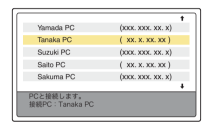


**4** リモートコマンダーのAIR SHOT キーを押す。

プロジェクターに接続しているコン ピューターの一覧が表示されます。

5 リモートコマンダーの↑または↓ キーを押してコンピューターを選 択し、ENTERキーを押す。

コンピューターに接続確認メッセージが表示されるので、[はい]を押すと接続されます。



### ご注意

- ・異なるネットワークセグメント(サ ブネット)のプロジェクターとコン ピューターを接続する場合は、プロ ジェクター側で[PC 登録リスト](14 ページ)、コンピューター側で[プロ ジェクター登録設定](23ページ)の 設定を行ってください。
- ・一覧表には最大 100 台のコンピュー ターが表示されます。
- ・お使いのコンピューターによっては接続するまでに時間がかかる場合があります。
- ・ノート型のコンピューターなどで Projector Station for Air Shot Version 2 を起動しているときは、外部モニター へ信号を出力することができなくなる ことがあります。
- ・アプリケーションソフトウェアの設定で「プロジェクターからの接続/切断

要求時の動作]を[常に許可する]または[常に拒否する]に設定すると、接続確認メッセージは表示されず常に接続/切断を許可/拒否します。

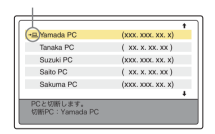
プロジェクターとコンピューターが接続されているときは、コンピューターのデスクトップの解像度を変更しないでください。接続が切れる場合があります。

### 切断する

- **1** リモートコマンダーの AIR SHOT キーを押す。
- 2 リモートコマンダーの↑または↓ キーを押して接続中のコンピュー ターを一覧より選択し、ENTER キーを押す。

コンピューターに切断確認メッセージが表示されるので [はい] を押すと切断されます。

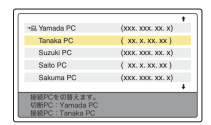
#### 接続中表示される。



## 切り換える

- リモートコマンダーのAIR SHOT キーを押す。
- 2 リモートコマンダーの↑または↓ キーを押して接続したいコン

## ピューターを一覧より選択し、 ENTER キーを押す。



## コンピューターから接続/切断する、または切り換える

### 接続する

- **1** 「接続する」(17ページ) の手順 1、2 を行う。
- 2 接続するプロジェクターの [プロジェクター] ボタンをクリックして、接続する。



## ご注意

異なるネットワークセグメント(サブネット)のプロジェクターとコンピューターを接続する場合は、プロジェクター側で[PC登録リスト](14ページ)、コンピューター側で「プロ

ジェクター登録設定](23ページ)の設 定を行ってください。

- ・お使いのコンピューターによっては接続するまでに時間がかかる場合があります。
- ・ノート型のコンピューターなどで Projector Station for Air Shot Version 2 を起動しているときは、外部モニター へ信号を出力することができなくなる ことがあります。

### 切り換える

メインウィンドウのプロジェクターボ タンをクリックし、接続したいコン ピューターを選択してください。

### 切断する

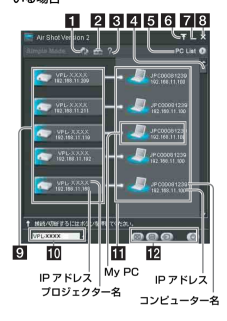
メインウィンドウのプロジェクターボタンをクリックし、切断します。

## メインウインドウの各部の名称と 働き

## 1 台のプロジェクターが接続されてい る場合



## 複数台のプロジェクターが接続されて いる場合



項目	機能
<b>1</b> [更新] ボタン	プロジェクター一覧、接続中のコンピューター、接続可能コンピューター一覧を 更新します。
2 <u>~</u> [オプ ション設定] ボタン	Projector Station for Air Shot Version 2 の設定画面を開きます。 プロジェクターと接続していないときに設定画面が表示できます。
<b>3</b> [ヘルプ] ボタン	Projector Station for Air Shot Version 2 ヘルプト ピックスを表示します。
4 スクロール バー	プロジェクターが6台以上 存在する場合表示されま す。
<b>5</b> [PC List] ボタン	を押すと、接続可能なコンピューターの一覧が表示されます。 を押すと表示が消えます。

項目	機能
<b>6</b> [ツール バー切換え] ボタン	を押すとプロジェクターコントロール用のツールバーのみが表示され、 ボタンを押すと画面全体が表示されます。
<b>7 し</b> 最小 化] ボタン	Projector Station for Air Shot Version 2 のメイン ウィンドウを最小化しま す。
8 × [閉じる] ボタン	Projector Station for Air Shot Version 2 のメイン ウィンドウを閉じます。
9 [プロジェ クター] ボタ ン	接続可能なプロジェクタークタククター フロジェクタークタークター フロジェクターに マックネーは フロジャー かっる場合はニックネーに アドレスがボタンに表 アドレスがボタンに表 アドレスがボタンに表 クレまた ボタンと 接続ま クレモクタン とまか リン上で クターと 表示 J を選択 中国 Web 画 下降 Web 画 Web 画 Web 声 と、 と 大操作用の Web 声 と、 と アアと アロジェクタ と、 設定 大操作用の Web 画 を 関くことができます。
10 コントロー ルプロジェク ター選択メ ニュー	プロジェクターコントロールボタンで操作するプロジェクターを選択します。 プロジェクターが1台のときは表示されません。
11 接続中のコ ンピューター 表示	プロジェクターに接続されているコンピューター 名、コンピューター 名、コンピューターのIP アドレスが表示されます。 コンピューター名は [オプション設定] 画面で変更に きます。プロジェクターに 接続されているコンピュー ターがない場合は表示され ません。

項目	機能
12 プロジェク	コントロールプロジェク
ターコント	ター選択メニューで選択さ
ロールボタン	れたプロジェクターの操作
	をすることができます。
	プロジェクターが一台の場
	合は、そのプロジェクター
	の操作になります。
	(図) [消画] ボタン
	画面を一時的に消したいと
	きクリックします。もう一
	度クリックすると、元に戻
	ります。
	(❸) [フリーズ] ボタン
	画面を停止させたいときク
	リックします。もう一度ク
	リックすると、元に戻りま
	す。
	[入力切換え] ボタ
	7
	入力を切り換えたいときク
	リックします。
	[電源オン/スタン
	バイ] ボタン
	プロジェクターの電源を入れたり、スタンバイにした
	いときにクリックします。
	いてさにクリックします。

# [オプション設定] 画面の使いかた

Projector Station for Air Shot Version 2 の各種設定をすることができます。

## Projector Station for Air Shot Version 2 の設定画面を開く

Projector Station for Air Shot Version 2 のメインウィンドウで [ ボタンをクリックする。



[オプション設定] ダイアログボックス が表示されます。

## ご注意

[オプション設定] はプロジェクターと接続していない場合のみ開くことができます。

## [オプション設定] 画面のタブ名称と 働き

詳細は、メインウィンドウの [ **2**] ボタンをクリックして、オンラインへルプを表示し、参照してください。

#### 基本設定タブ



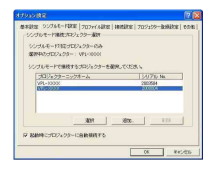
基本的な設定を行います。

選択されている LAN モジュールで接続可能なプロジェクターが検索できない場合は、優先順位に基づいて次の LAN モジュールで検索が行われます。ネットワークケーブル(RJ45)がコンピューターに接続されていない場合は自動で検索が行われないことがあります。

### ご注意

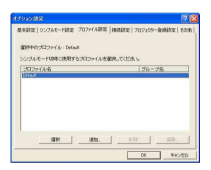
本機では [USB ワイヤレス LAN モジュールをシンプルモードで使用する] は使用しません。チェックボックスにチェックしないでください。

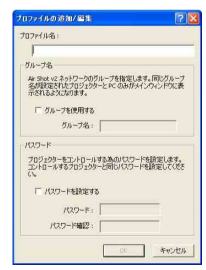
## シンプルモード設定タブ



本機では使用しません。

### プロファイル設定タブ

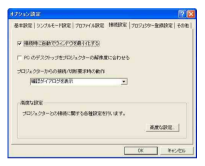




プロジェクターと接続する際のプロファイルを設定します。

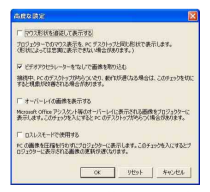
グループ名/パスワードは接続を制限する場合に設定します。ここで設定するグループ名/パスワードと、接続するプロジェクター側のグループ名/パスワードが一致した場合のみ、プロジェクターボタンの表示、または接続が可能です。

## 接続設定タブ



## ご注意

[PC のデスクトップをプロジェクターの 解像度に合わせる] にチェックがはいっ ている場合、ProjectorStation for AirShot Versin2 のウィンドウの位置によっては、 ウィンドウが画面の外に表示されてしま う場合があります。



プロジェクターと接続する際の詳細な 設定を行います。

## プロジェクター登録設定タブ



コンピューターと異なるネットワーク セグメント (サブネット) のプロジェ クターと接続する場合、IP アドレスを 登録します。100 台までのプロジェク ターを登録することができます。

### その他タブ



その他の設定を行います。

このバージョンの Projector Station for Air Shot Version 2 でシンプルモードを使用するときは、[Air Shot v2 version 1.x 互換モードを使用する。] チェックボックスをチェックしてください。基本設定タブの [USB ワイヤレス LAN モジュールをシンプルモードで使用する] とシンプルモード設定タブが使えるようになります。

VPL-CX86/CX76 シリーズと同時に使用するときのみチェックをして下さい。

## Web 経由で設定・操 作する

コンピューターからプロジェクターの情報を見たり、プロジェクターを遠隔操作したりすることができます。お使いになる機器の接続を確認し、電源を入れてください。

## コンピューターからアクセスする

プロジェクターの Web ページには下記 のどちらかの方法でアクセスすること ができます。

Projector Station for Air Shot Version 2 のメインウィンドウでアクセスしたい プロジェクターボタンを右クリックし、表示された [プロジェクター WEB 表示] をクリックして、アクセスする。



コンピューターのブラウザ(Internet Explorer 5.0 以上)を起動し、アドレス に [http://xxx.xxx.xxx (プロジェクターの IP アドレス)] と入力し、アクセスする。

#### ご注意

コンピューターからプロジェクターにアクセスする際、ブラウザの設定が [プロキシサーバーを使用する] になっている場合は、プロジェクターの IP アドレスを [プロキシサーバーを使用しない] に設定してください。

アクセスすると次のようなインデック ス画面が立ち上がります。



## プロジェクターの状態を確認する (インフォメーション)

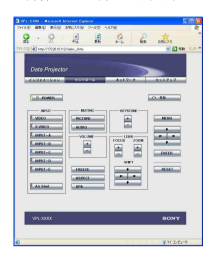
[インフォメーション] をクリックします。

プロジェクターの現在の状態をコンピューター上で確認できます。この画面は確認のみで、設定の変更はできません。



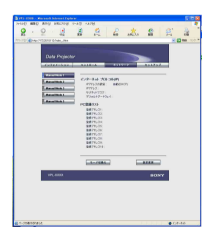
# プロジェクターを操作する(コントロール)

[コントロール] をクリックします。 コンピューターの画面上でプロジェク ターを操作できます。各ボタンの働き は、本機に付属のリモートコマンダーの同名ボタンと同じになります。



## 接続モードを設定する

[ネットワーク] をクリックします。 モード切換えと各モードの設定ができ ます。



モードを切り換えるには、モードボタンをクリックし、[モード切換え]をクリックします。

各モードの設定を変更するには、変更 したいモードボタンを選び、[設定変 更]をクリックします。設定を変更し、 [適用] ボタンをクリックすると、プロ ジェクターに反映されます。



### 設定する

「セットアップ」をクリックします。 セットアップメニュー画面が表示され ます。

所有者情報や日時、パスワード、メールレポートの設定ができます。各画面で入力した情報、変更した設定などは、各画面下方の「適用」をクリックするとプロジェクターに反映されます。



## オーナー情報

ここで設定された情報はメールレポート機能で使用されます。



#### 所有者

所有者の情報を入力します。

#### プロジェクター

プロジェクターの設置場所を入力します。

#### メモ

メモを入力しておくことができます。

## 日付と時刻

日時の設定は、メールの自動送信の際 に必要です。



#### タイムゾーン

お住まいの地域を選びます。

## 日付と時刻

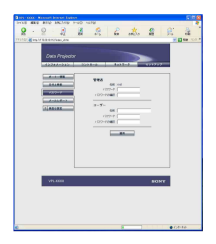
年月日および時刻を入力します。

## タイムサーバー

正確な時刻情報を自動取得するための タイムサーバーのアドレスを入力しま す。

## パスワード

管理者、ユーザーそれぞれに名前とパスワードを設定できます。管理者の名前は「root」に固定されています。



## ご注意

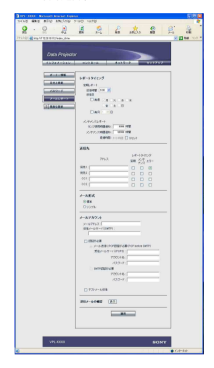
- ・パスワードを変更する場合は、設定されているパスワード(\*\*\*\*\*)を削除してから、新しいパスワードを入力してください。
- ・パスワードを忘れた時は、使い方相談 窓口へお問い合わせください。

## メールレポート

メールレポート機能を使って、次のことができます。

- ・プロジェクターの設置状況やユー ザー情報を定期的に通知します。送 信日も指定できます(定期レポー ト)。
- ・プロジェクターにエラーが発生した場合、直ちにメールで通知します (エラー通知)。
- ・ランプの使用時間があらかじめ指定 しておいた時間に到達した場合、ラ

- ンプの交換時期がきたことをメール で通知します (ランプ使用時間通 知)。
- ・プロジェクターの使用時間があらか じめ指定しておいた時間に到達した 場合、メンテナンス時期がきたこと をメールで通知します(メンテナン ス時間通知)。



## ■レポートタイミング

## 定期レポート

プロジェクターの現在の状態や設置状態などのレポートが定期的に発行され、 メールで送信されます。

下記で送信するタイミングを設定します。

**送信時間**: レポートを発行する時間を 指定します。 1 時間単位で設定でき ます。 **毎週:**このチェックボックスをチェックすると、毎週、指定した曜日にレポートが発行されます。

月/火/水/木/金/土/日:レポートを発行する曜日を指定します。複数の曜日を指定することもできます。

**毎月:**このチェックボックスをチェックし、ドロップダウンリストから日を選ぶと、毎月決まった日にレポートが発行されます。レポートする内容は、製品情報、ユーザー情報、使用時間、ランプモード、メモなどです。

## メンテナンスレポート

ランプ使用時間通知:このチェックボックスをチェックし、テキストボックスにランプ交換時期の時間を設定しておくと、この時間が経過したとき、ランプ交換時期がきたことを知らせるメールを送信します。設定できる範囲は1~9999時間です。

メンテナンス時間通知:このチェックボックスをチェックし、テキストボックスにメンテナンスの時間を設定しておくと、この時間が経過したとき、メンテナンスの時期がきたことを知らせるメールを送信します。設定できる範囲は1~99999時間です。

経過時間」に前回リセットしたときからの経過時間が表示されます。 「リセット」のチェックボックスをチェックし、「適用」をクリックすると、経過時間が0にリセットされます。

#### ■送信先

#### アドレス

各テキストボックスに送信先のメール アドレスを入力します。同時に4箇所 に送信できます。各アドレスの最大入 力文字数は64文字です。

#### レポートタイミング

**定期**: 定期レポートを送信したいとき にチェックします。

**メンテナンス**: ランプ使用時間、メン テナンス時間を通知したいときは チェックします。

**エラー**: エラーが発生したときに通知したいときはチェックします。

#### ご注意

- ・レポートタイミングで、送信日を指定 しても「定期」のチェックボックスが チェックされていないとレポートは発 行されません。また、「毎月」の指定日 が存在しない月の場合は、月末にレ ポートを発行します。
- ・レポートタイミングで、「毎週」または 「毎月」のチェックボックスがチェック されていない場合、曜日または日の指 定はできません。

## ■メール形式

メール形式を「標準」と「シンプル」 から選びます。

## ■メールアカウント

メールアドレス:割り当てられたメールアドレスを入力します。最大入力 文字数は64文字です。

送信メールサーバー (SMTP): メールサーバーのアドレスを設定します。最大入力文字数は 64 文字です。

- **認証が必要:**メール送信に認証が必要 な場合は、チェックボックスを チェックしてください。
- メール送信に POP 認証が必要 (POP before SMTP): SMTP サーバー に接続する前に POP 認証を行う必 要がある場合、チェックボックスを チェックしてください。
- **受信メールサーバー (POP3)**:メール 受信に使用する POP3 サーバーのア ドレスを入力します。
- **アカウント名**:メールアカウントを入力します。
- **パスワード**: メールパスワードを入力 します。
- SMTP 認証が必要:メール送信時に SMTP 認証が必要な場合には、 チェックボックスをチェックしてく ださい。
- **アカウント名**:メールアカウントを入力します。
- **パスワード**: メールパスワードを入力 します。
- **テストメール送信**: 指定したアドレス にメールが送信されるかどうか、テ ストメールを送信することができま す。チェックボックスをチェックし て「適用」をクリックすると送信さ れます。

## ご注意

- ・テストメールは、以下の項目が設定 されていない場合、または設定が正 しくないと、エラーメッセージが表 示され、送信できません。
  - 送信先のアドレス
  - メールアカウントのメールアドレス と送信メールサーバー(SMTP)

- メールの設定方法について詳しくは、 ネットワーク管理者にお問い合わせ ください。
- ・Outbound Port25 Blocking を行って いるネットワークでは SMTP サー バーには接続できないためメールレ ポート機能を使用することはできま せん。

#### 送信メールの確認

送信されるメールの内容を確認します。

## 高度な設定

「高度な設定」をクリックすると
「Advertisement」、「PJ Talk」、
「SNMP」、「PJ Link」、「Service」のボタンが表示されます。各設定項目は主に管理用のものです。詳しくは、お買い上げ店または使い方相談窓口にお問い合わせください。

#### ご注意

文字列が入力できるボックスに「'」「"」 「¥」「&」「<」「>」の6文字は使用できません。

## その他

## 故障かな?と思ったら

#### 症状

プロジェクターが検 索できない、プロ ジェクターと接続で きない、途中で切断 される。

#### 原因と対処

- ・お使いのコンピューターにファイアウォールソフトウェアが インストールされていると、Projector Station for Air Shot Version 2 の通信がブロックされ、プロジェクターが検索でき ない、接続できない、途中で切断されるなどの不具合が発生 する場合があります。
  - →下記の Projector Station for Air Shot Version 2 で使用している番号のポートがブロックされないように、ファイアウォールの設定を行ってください。ファイアウォールの設定方法は、お使いのファイアウォールソフトウェアの説明書を参照してください。

Projector Station for Air Shot Version 2 使用ポート番号:

- 51217 (TCP/UDP)
- 53125 (TCP/UDP))

## ご注意

不用意にブロックを解除すると、ウィルスの攻撃を受ける可能性があり、危険な状態になります。ネットワーク管理者にお問い合わせの上、ファイアウォールソフトウェアの設定については十分に注意し、必要なポートのみ通信を許可するようにしてください。

- プロジェクターとコンピューターのネットワークセグメント (サブネット)が異なっている。
  - →プロジェクター側で [PC 登録リスト] (14ページ)、コンピューター側で [プロジェクター登録設定] (23ページ) の設定を行ってください。
- ・[オプション設定]、基本設定タブの[USB ワイヤレス LAN モ ジュールをシンプルモードで使用する]のチェックボックスに チェックがついている。
  - →本機では使用できません。チェックをはずしてください。
- ・本機の初期設定メニューの「スタンバイモード」が「標準」 に設定されていない。
  - →「標準」に設定してください。

### 症状 原因と対処 PCリストにコン ・コンピューターに Projector Station for Air Shot Version 2 が ピューターが表示さ インストールされていない、もしくは起動されていない。 れない。(プロジェク →インストールしてください。 ター) → Projector Station for Air Shot Version 2 を起動してくださ 11 ・ネットワークケーブルがプロジェクターに接続されていない。 →ネットワークケーブルをプロジェクターの NETWORK 端子 に接続してください。 ・プロジェクターとコンピューターのネットワークセグメント (サブネット) が異なっている。 →プロジェクター側で[PC 登録リスト](14ページ)、コン ピューター側で[プロジェクター登録設定](23ページ)の 設定を行ってください。 プロジェクターもしくはコンピューターのネットワークが正。 しく設定されていない。 →ネットワークの設定が接続先の機器と合っているか確認して ください。 ・プロジェクターの映像が消画(ミューティング)されている。 Projector Station for →リモートコマンダーの PIC MUTING キーを押してミュー Air Shot Version 2 Ø メインウィンドウで ティングを解除してください。 接続状態なのにプロ 入力Eになっていない。 ジェクターに画像が →リモートコマンダーの AIR SHOT キーを押すか、INPUT ボタ 表示されない。 ンで入力Eを選んでください。 プロジェクターに表 ・アプリケーションやスクリーンセーバーによっては正しく画 示される画像がコン 像を転送できない場合があります。 ピューターの画像と - DirectX を使用したアプリケーション 違っている。 - 動画を再生するアプリケーション - Microsoft Office のアシスタント - Microsoft IME ツールバー - マウスオーバーで表示されるツールチップ - MS-DOS プロンプトの全画面表示 ・コンピューターの「オプション設定」、「接続設定」で「PCデ スクトップをプロジェクターの解像度に合わせる〕のチェッ クをはずし、コンピューターの画面を XGA より高い解像度で 表示している。

→XGA より高い解像度ではプロジェクターに表示される画像

が劣化します。

症状	原因と対処
プロジェクターの	・Projector Station for Air Shot Version 2のメインウィンドウに
Web ページにアクセ	プロジェクターが表示されない。
スできない。	→「PC リストにコンピューターが表示されない。(プロジェク
	ター)」(32ページ)を参照してください。
	・ブラウザの設定が[プロキシサーバーを使用する]になって
	いる。
	→プロジェクターの IP アドレスを[プロキシサーバーを使用し
	ない]に設定してください。
	・使用しているブラウザのバージョンが古い、または Internet
	Explorer 以外のブラウザを使用している。
	→Internet Explorer 5.0 以上のブラウザを使用してください。
プロジェクターに表	・コンピューターの [オプション設定]、[接続設定]、[高度な
示されるマウス形状	設定] で、[マウス形状を追従して表示する] にチェックが付
がコンピューターと	いていない。
違っている。	→[マウス形状を追従して表示する] にチェックをつけてくだ
	さい。
	ご注意
	プロジェクターに表示されるマウス形状は白黒表示となりま
	す。
プロジェクターに接	・コンピューターを管理者用アカウント以外でログインして使
続するとマウス動作	用している。(Windows 2000 / XP / Vista)
が遅くなる。	→アドミニストレータ権限以外で使用すると、マウスの動作が
	遅くなる場合があります。
	・コンピューターの [オプション設定]、[接続設定]、[高度な
	設定] で、[ビデオアクセラレーターを"なし"で画像を取り
	込む] にチェックがついていない。
	→[ビデオアクセラレーターを"なし"で画像を取り込む] に
	チェックをつけてください。
	→推奨動作環境のコンピューター、OS でも、マウスの動作が
	遅くなる場合があります。

## 画面表示メッセージについて

PC: コンピューター上に表示されるメッセージ PJ: プロジェクター上に表示されるメッセージ

メッセージ	PC	PJ	原因と対処
LAN モジュールを	0		・ [オプション設定] で設定された LAN モジュールの
検索中です。			優先順位に基づいて PC 内の使用できる LAN モ
			ジュールを検索している。
			→このメッセージが表示され続ける場合は、[オプ
			ション設定]、[基本設定]で使用する LAN モ
			ジュールを確認し再設定してください。
IP アドレスが設定さ	0		・使用する LAN モジュールに IP アドレスが設定され
れるまで待機しま			るまで待機している。
す。			→このメッセージが表示され続ける場合は、使用す
			る LAN モジュールのワイヤレス、ネットワーク
			設定を確認してください。IP アドレスが自動
			(DHCP) に設定されていると IP アドレスの設定
			に数分かかる場合があります。
接続可能なプロジェ	0		・ファイアウォールによって Projector Station for Air
クターが存在しませ			Shot Version 2 の通信がブロックされている。
ん。			→「故障かな?と思ったら」(31ページ)参照。
			・接続しようとしているプロジェクターと PC のネッ
			トワーク設定が異なっている。
			→プロジェクターと PC のネットワーク設定を確認し
			再設定してください。
			・プロジェクターとコンピューターのネットワークセ
			グメント(サブネット)が異なっている。
			→プロジェクター側で [PC 登録リスト] (14 ページ)、
			コンピューター側で[プロジェクター登録設定]
			(23 ページ) の設定を行ってください。
			・コンピューターがワイヤレスネットワークを使用し
			ている場合、電波状態が極端に悪い。
			→コンピューターをアクセスポイントに近づけたり、
			障害物を避けて見通しをよくしてください。
			・ネットワーク状態が悪い。
			→ネットワーク管理者に相談してください。

PC	PJ	原因と対処
0		・使用しているコンピューターで正常なネットワーク
		通信が行えない。
		→Windows を再起動し、Projector Station for Air
		Shot Version 2を立ち上げてください。
		→Projector Station for Air Shot Version 2で使用する
		LAN モジュールの設定を確認してください。
$\circ$		・プロジェクターに設定されているパスワードとコン
		ピューターに設定されているパスワードが違う。
		→コンピューターのパスワードを [オプション設定]
		[プロファイル設定] でプロジェクターと同じパス
		ワードに設定してください。
0		・接続・切断しようとしているプロジェクターがすで
		に接続・切断処理をおこなっている。
		→プロジェクターの処理が終了してから再度接続・
		切断を行ってください。
		・接続・切断しようとしているプロジェクターの〔設
		定画面〕が開いている。
		→[設定画面]を閉じてから再度接続・切断を行って
		ください。
$\bigcirc$		・接続・切断しようとしているコンピューターがすで
		に接続・切断処理を行っている。
		→コンピューターの処理が終了してから再度接続・
		切断を行ってください。
		・接続・切断しようとしているコンピューターが [オ
		プション設定〕を開いている。
		→[オプション設定]を閉じてから再度接続・切断を
		行ってください。
0		・接続・切断しようとしているコンピューターの[オ
		プション設定] [接続設定] [プロジェクターからの
		接続/切断要求時の動作]が[常に拒否]になって
		いる。
		→[オプション設定] [接続設定] [プロジェクターか
		らの接続 / 切断要求時の動作] を [確認ダイアロ
		グを表示]もしくは、[常に許可]に設定してくだ
		さい。
	0	

メッセージ	PC	PJ	原因と対処
プロジェクターはす	0		・接続・切断しようとしているプロジェクターがすで
でに接続されていま			にほかのコンピューターと接続している。
す。			→ほかのコンピューターと切断してから再度接続を
			行ってください。
接続しようとしてい	$\circ$		・接続しようとしているコンピューターがすでに5台
る PC はすでに 5台			のプロジェクターと接続している。
接続されています。			→接続しようとしているコンピューターの接続台数
			を4台以下にしてから再度接続を行ってください。
			(1台のコンピューターで同時に接続できるプロ
			ジェクターは最大5台です。)
プロジェクターがス	$\circ$		・接続しようとしているプロジェクターがスタンバイ
タンバイ状態です。			になっている。
			→プロジェクターの電源を入にしてから再度接続を
			行ってください。
プロジェクターから	$\circ$		・ファイアウォールにより Projector Station for Air
応答がありません。			Shot Version 2 の通信がブロックされている。
			→お使いのファイアウォールの設定を変更し
			Projector Station for Air Shot Version 2の通信が
			ブロックされないようにしてください。
			・ネットワークの状態が悪い。
			→ネットワーク管理者に相談してください。
			・プロジェクターの電源コードがはずれている。
			・プロジェクターのネットワークケーブルがはずれて
			いる。
			→プロジェクターの状態を確認してください。
			・プロジェクターまたはコンピューターのネットワー
			クケーブルの接続を切った。
			→Windows を再起動して Projector Station for Air
			Shot Version 2を起動し接続を行ってください。

メッセージ	PC	PJ	原因と対処
PC デスクトップの	0		・プロジェクターの LCD パネル解像度と異なる画面
解像度切換えができ			解像度に設定されたコンピューターにおいて、[オ
ません。			プション設定][接続設定][PC のデスクトップを
			プロジェクターの解像度に合わせる]にチェックさ
			れている状態で接続を行った時、コンピューターの
			画面解像度の切換えが正常に行われなかった。
			→このメッセージが接続を開始する度に表示される
			場合は、[PC のデスクトップをプロジェクターの
			解像度に合わせる〕のチェックをはずしてお使い
			ください。
ネットワークアドレ	0		・ネットワークで使用する LAN モジュールに割り当
スが重複した LAN			てられている IP アドレスと同じサブネットマスク
モジュールが存在し			をもつ IP アドレスが別の LAN モジュールに割り当
ています。			てられています。
			→Projector Station for Air Shot Version 2で使用して
			いる LAN モジュールとコンピューターに搭載さ
			れているほかの LAN モジュールに設定されてい
			る IP アドレス設定を確認し、ネットワークアドレ
			スが重複しないように設定を変更してください。
接続中に LAN モ	0		・プロジェクターと接続中に LAN モジュールがはず
ジュールがはずされ			された。
ました			→接続中にUSBやPCMCIAのLANモジュールをコン
			ピューターからはずしてしまうと、次回正常に接
			続ができなくなる可能性があります。USB や
			PCMCIA の LAN モジュールをはずす場合は接続
			を切断してから行ってください。
システムエラーが発	$\circ$		・使用しているコンピューターのリソース不足などに
生しました。			より Projector Station for Air Shot Version 2が正常
Projector Station for			に動作できない。
Air Shot Version 2			→Windows を再起動し、Projector Station for Air
を終了します。			Shot Version 2を立ち上げてください。
同一の IP アドレス	0	0	・設定した IP アドレスがすでに使用されています。
が存在します。			→利用可能な IP アドレスを設定してください。
プロジェクターとの	0		・ネットワークの状態が悪い。
接続でエラーが発生			→ネットワーク管理者に相談してください。
しました。			

メッセージ	PC	PJ	原因と対処
プロジェクターに接	0		・複数のプロジェクターに接続した時、2台目以降の
続できませんでし			プロジェクターの方が、1台目より解像度が低いた
た。			め表示できなかった。
			→解像度の低いプロジェクターから接続してくださ
			٨٠,

## 用語集

#### **DHCP**

ネットワークに接続する機器に自動的に IP アドレスを割り当てる機能です。 個々の機器に固定の IP アドレスを割り 当てるのではなく、DHCP サーバが必 要に応じて自動的に各機器に IP アドレスを割り当てます。

#### IPアドレス

TCP/IP を使ったネットワークで、 ネットワークに接続している個々の機 器を識別するために使用するアドレス です。

### LAN (Local Area Network)

会社内や家庭内など、限られた範囲の 中で使われるネットワークのことです。

## MAC アドレス

ネットワーク対応機器の製造時に、機器1台ごとに割り当てられる固有のアドレスです。

同じMACアドレスを持つ機器は2台存在せず、また、ユーザーがMACアドレスを変更することもできません。

## Projector Station for Air Shot Version 2

ネットワークプレゼンテーション機能 を使用するときに必要なアプリケー ションソフトウェアです。お使いにな るコンピューターにインストールしま す。

#### TCP/IP

ネットワークを構成するときに使われるプロトコル(通信規約)のひとつです。

インターネットの標準プロトコルが TCP/IP であることから、LAN などの プロトコルとしても多く採用されてい ます。

### サブネットマスク

IP アドレスからサブネットのアドレス を特定するためのビット列のことです。

## デフォルトゲートウェイ

サブネットを越えて通信するための サーバー (ルータ) のことです。

よくあるお問い合わせ、解決方法などは ホームページをご活用ください。

http://www.sony.co.jp/support

#### 使い方相談窓口

フリーダイヤル・・・・・・・0120-333-020 携帯電話・PHS・一部のIP電話・・・0466-31-2511

## 修理相談窓口

流れている間に 「**203」+「井」** を押してください。

左記番号へ接続後、

最初のガイダンスが

を押してください。 直接、担当窓口へ おつなぎします。

FAX(共通) 0120-333-389 受付時間 月~金:9:00~20:00 土·日·祝日:9:00~17:00

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

http://www.sony.co.jp/